**Index of Claims** 

Application/Control No.

09/955,467

Examiner

Anita M. King

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RIBLET, HENRY J.

**Art Unit** 

3632

Rejected **Allowed** 

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

**Non-Elected** N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

										L		
Cla	Date											
Final	Original	1/9/06										
	1	1		_								
	1 2 3 4 5	0										
	3	0										
	4	0										
		=										
	6	=	L									
	7	=		<u> </u>		<u> </u>						
	8	=							_			
	9											
	10	_			_			_		_		
	11	=	ļ	<u> </u>		$\vdash$	H	_	_	$\vdash$		
	12 13 14	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	H		-	$\vdash$		
	14				$\vdash$	H		_	<del> </del>	$\vdash$		
	15	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	$\vdash$		
	15 16 17	├			┢			_	$\vdash$	$\vdash$		
	17	-	-	-	┢┈				-			
	18	$\vdash$	-		_				$\vdash$			
	18 19			_	$\vdash$			$\vdash$		-		
	20	<del>                                     </del>		-	<del>                                     </del>			_		-		
	21				$\vdash$				<u> </u>			
	21 22											
	23											
	23 24 25											
	25											
	26		L	<u> </u>								
	26 27 28			<u> </u>								
	28	_	_	<u> </u>					<u> </u>			
	29 30	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	ļ	Ш		
	30	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			
	31	<u> </u>				_	_	<u> </u>		-		
	32		_			┝	_		<u> </u>			
	33	-		-		$\vdash$	-	<del>  -</del>	-			
	34 35	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	├	ļ	$\vdash$	$\vdash$		
*	36	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	-	-	$\vdash$		
	37	-	<del> </del>	<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-			
	38		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	一	-			
	39	<del> </del>	$\vdash$			$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	$\vdash$		
	40	<del> </del>			H	<del>                                     </del>		H	<del>                                     </del>	П		
	41	$\Box$		$\Box$	Г	<u> </u>						
	42											
	43											
	44	Ľ										
	45											
	46				Ĺ							
	47	_			$ldsymbol{oxed}$	_		<u>L</u> .				
	48	_	Ĺ		L	L	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Щ		
	49	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
l	50	I	l	1	l	!	l	l	l	1		

110	1111	_				Jak	_	_	_	_		- 010		Ь.	_		_	-	_	_		_
	Original	1/9/06										Final	Original									
	1	1		_									51									
┪	<u></u>	0	_				$\neg$						51 52									
┪	1 2 3 4	0					$\neg$		_	Н			53	-				-			$\neg$	
┥	<del>-</del>	0	_		_				-				54	-		-		_	H		$\equiv$	一
$\dashv$			-				-	$\vdash$	-			_	54 55		_						_	$\dashv$
$\dashv$		-	-				$\vdash$		_				56				-	-	-		$\vdash$	$\dashv$
-	5 6 7	=							_	_			56 57				!	_	_		$\vdash$	$\dashv$
$\dashv$	<del>'</del>	=	_		_		Н	_	_				58	$\vdash$							-	$\overline{}$
$\dashv$	<u></u>	=							_	_			50	-				_	_	-	$\vdash$	$\vdash$
$\dashv$	8 9 10												59 60	$\vdash$			_	$\vdash$		-		$\dashv$
$\dashv$	11	-			_			_		_			61	-					_		$\vdash$	$\vdash$
$\dashv$	40	= 1			_		_	_	_	_			60	_					_	_	Н	$\vdash$
-	12 13	⊢			_		_	_	_	_		_	62 63							$\vdash$	Н	$\vdash$
$\dashv$	13								-				64	_							H	Н
	14	<u> </u>	<u> </u>					_	_				64	_			_	-	<u> </u>		$\vdash$	⊢⊢
_	15 16	_						_					65				<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$
$\dashv$	16	ļ			<u> </u>				<b> </b>	_	į		66	_				<u> </u>	_	_	$\vdash$	$\dashv$
$\dashv$	17	_	_						<u> </u>	-	1		67	<u> </u>	-			-	-	_		$\vdash$
_	18							<u> </u>	<u> </u>				68	_				_	<u> </u>		-	$\vdash$
_	19	ļ	_					_	ļ	ļ			69	<u> </u>	L	_						Н
	20 21	_			_			_					70	_	ļ			<u> </u>	_		<b></b>	Н
_	21								_				71	ļ	ļ				<u> </u>			Н
	22	_	<u> </u>						<u> </u>	_			72	_				<u> </u>	L		Ш	Ш
	23 24				_			_		_			73	_	_	_	_			_		Ш
	24		_										74	L		_						Ш
	25	<u> </u>						_	_	_			75	_								ш
	26		<u> </u>						_				76				_	_	_			Н
	27	_	_				_						77	$oxed{oxed}$	<u> </u>		_	<u> </u>				$\square$
	28		<u> </u>					_	L_				78	_					_			Ш
	29								L	lacksquare			79					<u> </u>	_		$\vdash$	Ш
	30	<u> </u>	<u> </u>						<u> </u>				80					<u> </u>	<u> </u>			Ш
	31 32	L	<u> </u>						_	_			81 82				_	<u> </u>		_	_	
	32		_						匚				82		_			<u> </u>	_		L.	Ш
	33		L				<u> </u>	<u> </u>	L				83					_	<u> </u>			Ш
	34							<u> </u>					84				_					Ш
	35												85			_	_		<u> </u>			Ш
	36								_				86				L	<u> </u>				
	37						_	<u> </u>					87					_	<u>_</u>	_		
	38						L	L		L			88	L				_	<u> </u>			ш
	38 39							L		L			89						<u> </u>			
	40												90			_	L		L	L	$oxedsymbol{oxed}$	
	41												91	L							L	
	42												92				L					
	43												93				L		L		_	
	44												94				L					
	45												95									
	46												96					Ĺ	Ĺ			
	47										}		97					L				
	48										1		98		L							
	49												99			L		匚				
	50										]		100									
											-											

Cla	Claim			Date									
Final	Original												
	1 1		<u> </u>				_						
	101 102		┝			-			_	_			
	102		<u> </u>	-	H		-		-	_			
<del> </del>	103					_		H		-			
<del></del>	104 105	_		_	_	-	_		-	_			
	105		<del> </del> —	_		_							
<del> </del> -	100			_	_		<u> </u>		_				
	107	_	<u> </u>	_		_		_	-				
<del> </del>	108		<u> </u>	-		-	-	$\vdash$					
<del> </del>	109			$\vdash$		_	-	-					
<del> </del>	110		-	-	_		<u> </u>	<u> </u>					
i	111			⊢		_	-	<u> </u>	H				
l —	112	_	-		-		┝	-	H	_			
	112 113 114 115		<u> </u>		<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	_			
l	114			_		_	<u> </u>			_			
l	115			_			_		<u> </u>	_			
<b> </b>	116 117 118		<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>					
<u> </u>	117		<u> </u>	_	<u> </u>	_		_		<u> </u>			
ļ	118		_	L	<u> </u>		-						
l	119		_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
l	120		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_			
	120 121 122		<u> </u>	_	_		<u> </u>	_					
l	122		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			
	123		<u> </u>		ļ	_	_	<u> </u>		<u> </u>			
	124	_	_		_	ļ	╙	_	_	<u> </u>			
	125	$\vdash$	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			
l	126	_	<u> </u>				_	_		_			
	123 124 125 126 127 128 129 130		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>		ļ			
	128	_	<u> </u>		_	_			_	ļ			
<b> </b>	129		_	L_	_		L_	_	<u> </u>				
<u>                                    </u>	130		L	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
! <b> </b>	131 132	_		<u> </u>					_	_			
!	132		L.			L.	<u> </u>			_			
l	133	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_				
<u> </u>	134 135	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
l	135	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
l	136 137	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_			
↓	137	<u> </u>	L	<u> </u>		<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
l	138		_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	139		_	L		L.	_	L_	_				
l L	140			₋	<u>_</u>		_		_				
<b>↓</b>	141		<u> </u>		<u> </u>	L		L.	L				
l	142		L	<u> </u>	<u> </u>			L_	L				
	143	L_	_	L_		<u> </u>	L_	<u> </u>					
l	144			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
l	145	L_	_	$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>	_	L	L_	<u> </u>	L			
l	146	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L_	L	<u> </u>			
l	147					<u></u>			L	oxdot			
	148					_							
l L	149			L				L	_	<u> </u>			
	150					<u> </u>		L					